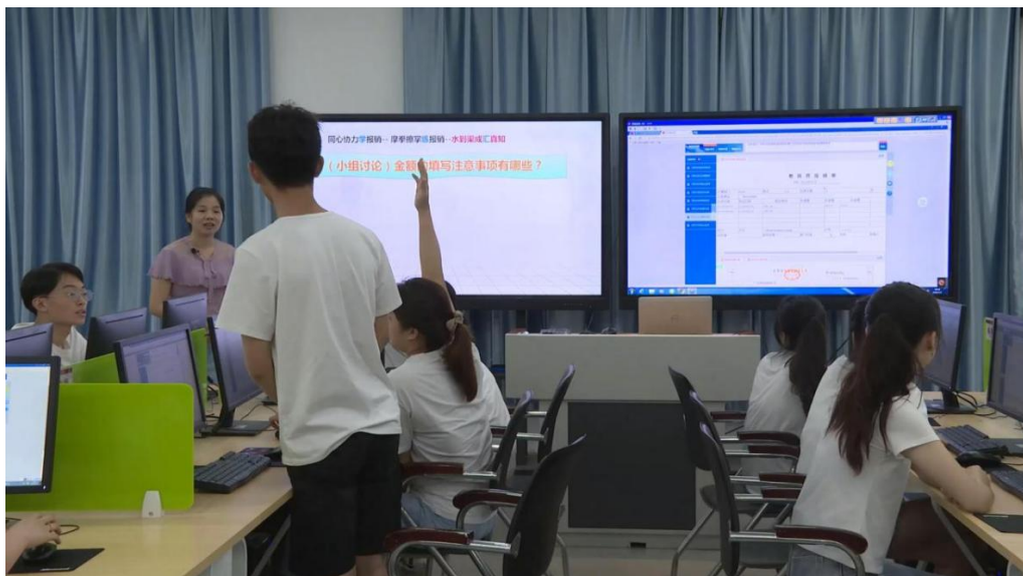


## 2.3 硬件配备及实训用具

### 实训教学硬件：

VBSE 虚拟仿真财会实践基地主要设备设施有新道 VBSE 财务实践教学平台 200 个端口、75 寸触摸一体机 2 台、智能交互式纳米电子黑板 1 套、LED 屏 10 块。在网络环境方面，VBSE 虚拟仿真财会实践基地购置了多台交换机，并在原校园网基础上单独接入高带宽电信网络，与实训教学模式及虚拟仿真实训资源的展现形式相匹配，配置合理，为学生校内实践、团队项目实践提供保障。

75 寸触摸一体机：集电脑、电视、网络和展示台四大功能于一体，可以辅助完成各项教学任务，大大提高了课堂效率。



75 寸触摸一体机

智能交互式纳米电子黑板：可一键从黑板切换到触摸屏，并自动运行软件平台能以互动的方式呈现教学内容（如：PPT、视频、图片、动画等），丰富的互动模板能把枯燥的教学素材变为交互性好、视觉冲击强的互动教学课程，通过触控黑板的表面进行交互，简单、人性化的交互操作，将人与互动教学内容有机地连接起来，让师生之间产生更多课堂互动，帮助学生加深对知识的记忆和学习。



智能交互式纳米电子黑板

自动叫号机系统：采用智能排队叫号，与取号机、呼叫器、叫号显示屏组成，让学生在办理外围业务时真正有身临其境的体验，同时也有效解决在实训人员较多时外围业务排队拥挤杂乱无章的问题，缩短排队时间，提高效率。



自动叫号机与LED显示屏

激光复印打印扫描一体机：可提供给学生作为相应岗位的办事人员，真实体验打印银行单据、发票、合同等操作。



激光打印复印扫描一体机



文件档案柜

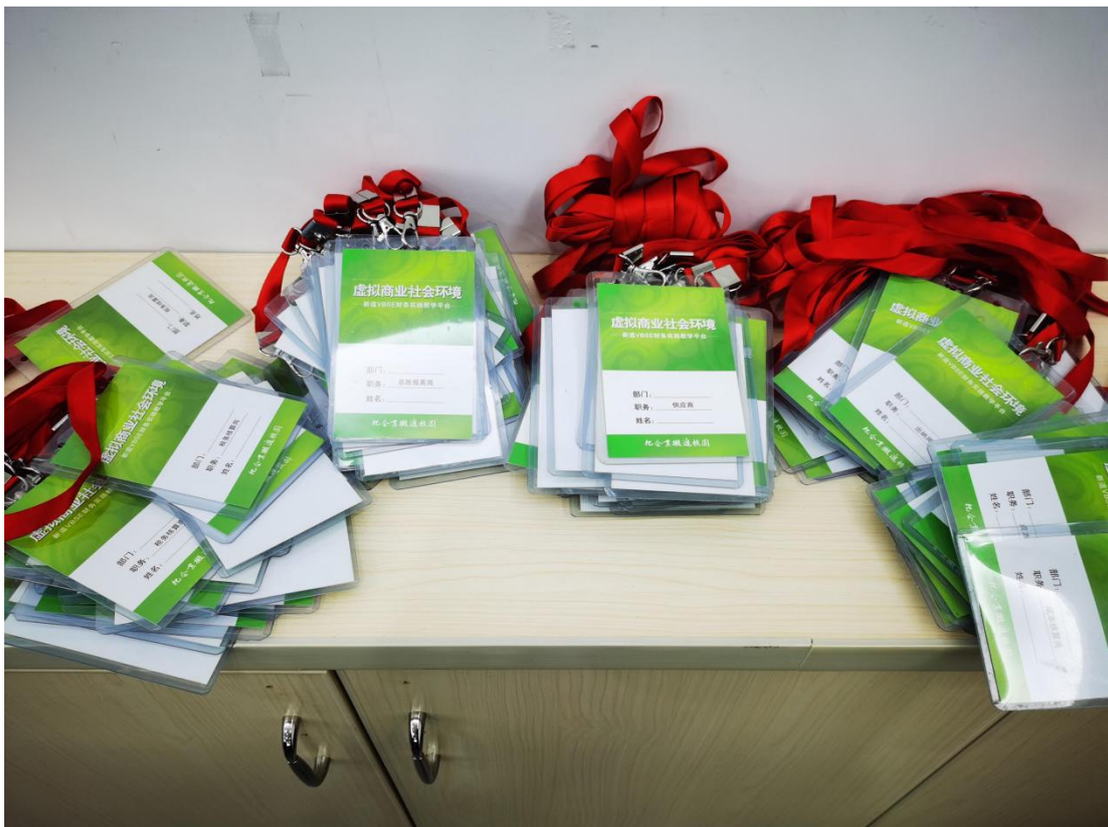
部分实训用具：



实操单据包



实操账簿



模拟企业岗位工作牌



虚拟企业资质文件



点钞券



实训仿真印鉴